Index of Claims

App	lication/	Control	No.
-----	-----------	---------	-----

10/779,873 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, CASEY K.

Art Unit

Annette R. Reimers

3732

_	Allowed
√	Rejected

(Through numeral) Cancelled Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		_					_				
Cla	im	Date									
Final	1 Original	621									
	1	<u> </u>		┢		\vdash	_		-	\vdash	
	1 2 3	-		-	┢	-	_	_	-	-	
	3	H		_	-	\vdash	\vdash	Н			
	4	Н		_	_	\vdash	_				
	<u>4</u> 5	П									
	6	Π								П	
	7	1									
	8	<u>/</u>									
	9		L	_				_	_	Щ	
	10	_			_	_		_	ldash	Ш	
	11	<u> </u>	_	<u> </u>	L			<u> </u>	_	Н	
	12	-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-	Н	
	12 13 14	 -	\vdash	\vdash	 		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
	15	-	-	 	 	-	┝┈	 	-	$\vdash\vdash$	
	15 16	\vdash	\vdash	├	-		_	\vdash	┝	Н	
	17	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	Н	
	18	T	_	-	-	\vdash	_	\vdash	H	Н	
	18 19	1		\vdash	Г	Т	\vdash	_	\vdash	Н	
	20	H^-			_		_			П	
	21	Π						Г		П	
	22	П									
	23 24	П									
	24	П							L.	Ш	
	25	Ц		_	<u>_</u>			_	_	Щ	
	26	\sqcup		_	_	_			_	Ш	
	27	Н		_	<u> </u>	L.			<u> </u>	Н	
	28	-	\vdash	-	H	H	_	ŀ	\vdash	Н	
	29 30	ш	-	-			_			Н	
	31		\vdash	_		_		\vdash	-	\vdash	
-	32	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	33			\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash		\vdash	
	34		/	\vdash		Т	_		_	\sqcap	
	34 35										
	36	\Box		Ľ							
	37	П									
	38	Ц								Ш	
	39	1	_	<u> </u>			L			Ш	
	40	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			-	
	41	1	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	42	#-	-	 	-	H	-	H		$\vdash \vdash$	
	43 44	+	\vdash	 	H	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	
	45	+	-	\vdash	 		<u> </u>	\vdash	H	Н	
	46	+	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	┢	-	-	\vdash	
	47	H	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н	
	48	+		Н		Н	Н	Н	\vdash	Н	
	49	V	Г	T	T	П	<u> </u>	Г	Г	Н	
	50	÷		П	Г				Г	П	

Cla	aim	im Date								
		7								Γ
=	Original	621 05								1
Final	į	71								1
"	Č	100	-	'						
		0,7								L
	51	÷								١.
	52	1								
	53	+								_
	54	H-		\vdash	-	_	-	_	\vdash	⊢
-	55	₩-	_	_		H	_	_	-	-
<u> </u>	55	Н.				_	_	·	_	<u> </u>
	56 57	Ц_								
	57									
	58									
	59									Г
\vdash	60	#-	 	-	-				-	
_	61	1	-	-						
\vdash	01	1	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ь-		<u> </u>	├
	62 63	1	<u> </u>		<u> </u>		Щ	Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
L	63	Ш	L	_		L			L	
	64	$\prod_{i=1}^{n}$								
	65	П	Г							
	66	H	-	_	\vdash			П		\vdash
\vdash	67	H	-	-	\vdash	-		-		\vdash
\vdash	07	╀		-	<u> </u>	-	_	-	_	_
	68	1		<u> </u> _			_	_	_	_
	69	Ш			L					
i i	70	Ш	l	ĺ	L					
	71	П								
	72	П			Т	$\overline{}$		_		
	73	H	-	\vdash			_	Н	_	
\vdash	74	H	\vdash	⊢	\vdash	_	_			\vdash
-	75	Hr	\vdash	-	⊢		\vdash			_
	75	1	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_
	76 77	-	_	_	<u>_</u>					
	77									
1 1	78									
	78 79									
\vdash	80	_	_	_	\vdash		Г			
-	81		_	 	_	_	_	┢		
\vdash	81 82	\vdash	\vdash	\vdash	 		-	-	-	\vdash
-	02	-	├—	├—	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	83	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	L	L_	L
	84	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	$oxed{oxed}$			$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$
	85	L	L	L	L		LĪ	LĪ	L	L
	86				· _					
	87	\vdash	T		\vdash					
	88	 	\vdash	 		\vdash	_	\vdash	\vdash	
\vdash	90	\vdash	⊢	 	Η-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Н
\vdash	89		 	<u> </u>		\vdash		<u> </u>		H
_	90	<u> </u>	—	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	L_
	91	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>				L		
	92	L-		L					L	
	93									
	94		Г		<u> </u>	Г		Г	Г	Γ
	95	-	_	 	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	
\vdash	96	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	-	-
-		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	H
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>
	98	L		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	$oxed{oxed}$	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	99	L	Ľ	L	L	L	L	L		L^{-}
	100		Γ							
								_		

Tell	Cla	aim					Date				\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 148 149 148		101						ì			
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103		_							
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105									
108		106									
109		107	_	_			_	_	_	_	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108		_	_	_			_		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		_	L						Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>		_	_			_	\dashv
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	<u> </u>	 	_	_	_	_	-	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	-	├-	-	-	_			_	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	_	├	-	-	-	_	\vdash	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	_	┝	-		_	-	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	-	_	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	-		┢	\vdash	-	\vdash	H	-	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		118			\vdash	-	-	\vdash		-	\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	119			\vdash	_	\vdash				\dashv
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash	_		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
122		121		$\overline{}$	_		\vdash	_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					_				П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	_		L	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		126			L	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		127	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>				Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		128	_		┡	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Н
131		129			⊢	-	-	-		-	Н
132		130		_	<u> </u>	-	_	-	_	-	Н
134		132	\vdash	_	-	\vdash	-	_		-	\vdash
134	_	133	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-		-	\dashv
135		134	H	-	\vdash		\vdash	-	Н	\vdash	$\vdash \vdash$
136		135		\vdash	Т		\vdash	П		Г	\sqcap
137		136			Г			Г		Г	П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140		138									
141		139	Ш		<u>_</u>	_	L			L	Ш
142			\sqcup	<u> </u>	<u> </u>			ļ	ldash	_	Ш
143		141	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	Н
144			\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	- -	_		Н
145 146 147 148 149			\vdash	_	 	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	⊢	$\vdash\vdash$
146						 		\vdash	┝	┝	$\vdash \vdash$
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
148		147	\vdash	_	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	Н
149			 	-	\vdash	\vdash	Γ.	一	\vdash	Т	Н
			Г	Т		Т	Г	Г	<u> </u>	-	Н